## Bl

## TABLE 1

		EXAM	<b>EXAMPLE 4</b>					EXAN	EXAMPLE 3		
$\mathbf{T}_{_{\mathbf{l}}}$	٠	R	נו	$R_{L2}$	1.2	$^{ ext{I}}$	L	R	$R_{L1}$	$R_{L2}$	.2
-1.6 V	+1.2 V	-1.6 V	+1.2 V	-1.6 V	+1.2 V	-1.6 V	+1.2 V	-1.6 V	1.6V +1.2V -1.6V +1.2V -1.6V +1.2V -1.6V +1.2V -1.6V +1.2V -1.6V +1.2V -1.6V +1.2V	-1.6 V	+1.2 V
14.6	72.0	3.3	9.4	3.4	10.0	16.0	6:62	4.6	4.6	2.3	5.7
a* -2.0   -3.0	-3.0	1.3	6.9	-0.4	3.6	-2.8	-3.3	0.1	14.1	-2.1	8.5
6*-23.6 5.7		1.0	-3.8	4.6	-1.7	-23.2	6.4	7.7-	-12.2	6.3	-5.3

## TABLE 2

	,	EXAM	<b>EXAMPLE 4</b>					EXAMPLE 3	PLE 3		
$ m T_E$		$R_{E1}$		$R_{E2}$		$\mathrm{T}_{\mathrm{E}}$		$R_{\rm E1}$		$ m R_{E2}$	
-1.6 V	+1.2 V	-1.6 V	+1.2 V	-1.6V +1.2V -1.6V +1.2V -1.6V +1.2V -1.6V +1.2V -1.6V +1.2V -1.6V +1.2V +1.2V +1.2V	+1.2 V	-1.6 V	+1.2 V	-1.6 V	+1.2 V	-1.6 V	+1.2 V
10.0	61.2	3.1	9.5	5.4	13.2	10.2	60.2	9.6	12.8	16.0	15.2